

DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA, Università Cattolica del Sacro Cuore

Evento inaugurale in occasione dell'apertura del Master di II livello in Neuroscienze Comportamentali: prevenzione, neuropotenziamento e neuroriabilitazione, sede di Brescia

Neuroscienze, Hyperscanning e Intelligenza Artificiale

Quali prospettive?

Venerdì 23 febbraio 2024, ore 9.00

Aula 14, via della Garzetta 48, Brescia e Aula virtuale (Microsoft Teams: [cliccare qui](#))
Università Cattolica del Sacro Cuore – Brescia

9.00

Accreditamento Masteristi

9.30

Nuove tecniche di analisi per i paradigmi hyperscanning: applicazioni cliniche e di ricerca

Michela BALCONI, Direttore del Master; Head International research center for Cognitive Applied Neuroscience (IrcCAN)

10.00

Metaverso e applicazioni hyperscanning

Clelia MALIGHETTI, Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

10.30

Hyperscanning e approcci innovativi alla didattica e alla formazione

Katia ROVELLI, IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

11.00

Robotica collaborativa e Neuroscienze: prospettive sulla comprensione del Mental Workload

Luca MASTROGIACOMO, Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione (DIGEP), Politecnico di Torino

Riccardo GERVASI, Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione (DIGEP), Politecnico di Torino

Break

12:00

Avvio didattica Master (riservato ai corsisti)

Michela BALCONI, Direttore del Master; Head International research center for Cognitive Applied Neuroscience (IrcCAN)

Direzione scientifica

Michela BALCONI

Direttore del Master; Head International research center for Cognitive Applied Neuroscience (IrcCAN)

Segreteria organizzativa

Laura ANGIOLETTI; Carlotta ACCONITO; Katia ROVELLI; Roberta A. ALLEGRETTA

IrcCAN member; Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

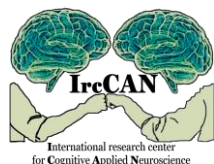
Info

L'evento ad accesso gratuito sarà fruibile in Dual Mode: in presenza oppure da remoto tramite l'applicativo Microsoft Teams. [Fai clic qui per partecipare alla riunione.](#)

Si prega di comunicare la propria iscrizione all'indirizzo e-mail: giomata.ricerca@unicatt.it entro il 13 febbraio 2024, specificando: nome, cognome, qualifica, ente di appartenenza, indirizzo e-mail e modalità di partecipazione (in presenza o da remoto).

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

L'evento rientra nelle iniziative di formazione e aggiornamento dei docenti realizzate dalle Università e automaticamente riconosciute dall'Amministrazione scolastica, secondo la normativa vigente, e dà luogo –per insegnanti di ogni ordine e grado –agli effetti giuridici ed economici della partecipazione alle iniziative di formazione.



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore